

Ver.20170924-008

作成する



#### 【機能説明】

本機能では自社在庫車両とオークション出品車両の見積書作成が可能です。 見積書のデータは発行から1年間、CIS情報サービス上に保存され、印刷・編集・複製することもできます。 また、新規作成後は注文書としても印刷することができます。



見積書印刷画面



#### 【全体の流れ】

以下流れに沿って、作成します。

- STEP1 ・・・ 車両情報を入力する
- STEP2 ・・・ 見積価格を入力する
- STEP3 ・・・ その他情報(顧客名・特記事項・店舗情報など)を入力する
- STEP4 ・・・ 見積内容の確認
- STEP5 ··· 完了(登録·印刷)

#### 【画面·機能解説】

見積管理画面



Copyright © USS Co.,Ltd.All Rights Reserved.



#### 【操作方法 I 】



🗙 作成する



### 【操作方法Ⅱ】

|   |  | 閉じる   | ③-1) 車両情報の入力画面が表示されるので必要項目をフ   |
|---|--|---|--|
| 単種を検索する   |  | 297   | 「「「「」」「「」」「「」」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」  |
| 139<br>(200)  |  |   | 医バック。  |
| R##->   |  |   |  |
| セダン   |  |   |  |
| GRS210  |  |   | ・車種名は必須項目です。車種名以外の項目は任意(   |
|   |  |   | ししてす。  |
|   |  | クリア   | │ │ ・オークション車両から見積書を作成する場合、 以下項   |
| 平成 • 25 年   |  |   | 自動で反映されます。   |
| 2500 CC   |  |   |  |
| プレシャスシルバー   |  | メーカーから除す  |  |
| 22000 Km •  |  |   | ノフノト/単種/クレート/形仏/空式   |
| 特別住標 副店   | A  | 297   |  |
| アルミホイール.  | エアコン   |   | 年式/排気量/ミッション/色.走行距離/車検   |
| ナビ<br>TV  |  |   | 【装備品】  |
| パワステ  |  |   | SR/AW/ナビ/革/PS/PW   |
| ¥   |  |   | 【画像】   |
|   | 8.18   |   |  |
|   |  |   |  |
| 0   |  |   |  |
| A   |  |   | ③-2) <次へ進む> ボタンをクリックする。  |
|   |  |   |  |
|   |  |   |  |
| 夕の最大幅は、縦幅が180ピクセル。  | 模幅が240ピクセルです。  |   |  |
| - クの最大幅は、縦幅が180ビクセル、<br>「大きいデータの場合は縦横比を維持した   | 模幅が240ビクセルです。<br>状態で得小されます。  |   |  |
| タの最大幅は、縦幅が180ビクセル。<br>(大きいデータの場合は縦横比を維持した   | 煤価が240ビクセルです。<br>伏板で用小されます。<br>ング/15. 次へ進わ   |   |  |
| -クの最大福は、縦幅が180ビクセル。<br>(大きいデータの場合は縦横比を維持した<br>キャ  | 環境が340ビクセルです。<br>状態で感小されます。<br>ンセル 次へ進む  | 6   |  |
| ゲータの意大福は、縦幅が180ビクセル。<br>(大きいデータの場合は縦横した<br>キャ<br>medi co., 55 着 (dt)s represet  | 頃度が240ビクセルです。<br>状態で品小されます。<br>ンセル 次へ進む  | Ó   |  |
|   | 頃度が40ビクセルです。<br>伏像で品小されます。<br>ンセル 次へ進む   | 0   |  |
| ークの高大賞は、総理が180ピクセル。<br>(大きいデータの場合は装潢比を補持した<br>大きいデータの場合は装潢比を構成した<br>本ヤ  | 頃度が240ビクセルです。<br>状態で品小されます。<br>ンセル 次へ進む  | 6   |  |
| かの言大道は、線電が180ピクセル。<br>(大きいデータの場合は線環比を補持した<br>(大きいデータの場合は線環比を補持した<br>(大きいデータの場合は線環比を<br>(大きいデータの場合)<br>(大きいデータの場合)(本)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい   | 頃間が240ビクセルです。<br>状態で品小されます。<br>ンセル 次へ進む  | 6   |  |
| - 今の最大間は、線理が180ビクセル。<br>(大きいデータの場合は線環路を装持した<br>生ヤ<br>Met Co., M. A mg/S reaved.   | 実理が40ビクセルです。<br>伏爾で用小されます。<br>ンセル 次へ進む   | 6   |  |
| - 今の最大期は、線理が180ビクセル。<br>(大きいデータの場合は線現また装持した<br>また<br>のまた 0. 52 A fright reaves<br>補足  | 実施が40ビクセルです。<br>(検索で用小されます。)<br>ンセンレ 次へ進む  | 6   |  |
| 今の最大期は、線理が180ピクセル。<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>また<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>また<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>また<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>また<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推身した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推力した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現起を推力した<br>また)<br>(大きいテータの場合は線現<br>(大きいテータの場合は線現<br>(大きいテータの場合は線現<br>(大きいテータの)<br>(大きいテータの)<br>(大きいテータの)<br>(大きいテータの)<br>(大きいテータの)<br>(大きいテータの)<br>(大きいテータの)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大きい)<br>(大)<br>(大)<br>(大)<br>(大)<br>(大)<br>(大)<br>(大)<br>(大)<br>(大)<br>(大  | 電気が40ビングビルです。<br>(株式で用かられます。<br>次へ組む<br>く設定>ボタンについ   | <b>۰</b>  |  |
| - 今の最大期は、線理が180ピクセル。<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>また<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>またの<br>(大きいデータの信命は線現起を接伸した<br>(大きいデータの信命は線現起を<br>(大きいデータの信命は線現起を<br>(大きいデータの信命は<br>(大きいデータの)(大きいデータの)(大きいデータの)(大きいデータの)(大きいデータの)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい)(大きい   | 東朝が40ビクセルです。<br>(株面で用かされます。  | ۲   |  |
|   | 電気がなどクセルです。<br>構成で個小されます。<br>かく組む<br>く設定>ボタンにつし  | ۲. التر   | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称を   |
| >の書大聞は、 編集が180ピクセル。<br>大きいデータの場合は装積比え<br>ほせい<br>ない、私 A MyRs reaved<br>■<br>本<br>本<br>本<br>本<br>本<br>本<br>本<br>本<br>様<br>し<br>、<br>ま<br>い<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、<br>、   | <ul> <li>環境が40ビクセルです。<br/>(株式で用かされます。)</li> <li>&gt;ワレ 次へ進む</li> <li>&lt;設定&gt;ボタンにつし</li> </ul>   | ۲<br>קנג<br>297   | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称な<br>入力し、チェックを入れく設定>ボタンをクリックすると見積   |
| かの最大間は、線理が180ピクセル。<br>(大きいデータの場合は線現比を増けした<br>ますの<br>まな(20, 26 Å flyf5 reaved<br>■<br>「装備品」の<br>   | 環境が40ビクセルです。<br>状態で増かされます。<br>シワル 次へ最初<br>く設定> ボタンについ<br>「ア エアコン 「   | ۲<br>۲<br>۲<br>۲<br>۲<br>۲<br>۲<br>۲  | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称な<br>入力し、チェックを入れく設定>ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。  |
|   | 環境が40ビクセルです。<br>状態で掛かされます。<br>シビル 次へ撮む<br>く設定> ボタンについ<br>「 エアコン 「 」  | ۲<br>۲<br>2017  | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称な<br>入力し、チェックを入れ <設定> ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。  |
| >の書大聞は、 採電が180ピクセル。<br>(大きいデータの場合は解算比を接接した<br>(大きいデータの場合は解算比を接接した<br>(大きいデータの場合は解算比を接接した<br>(大きいデータの場合は解算比を接接した<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本での)<br>(本<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(本<br>)<br>(<br>(本<br>)<br>(<br>(<br>(<br>)<br>(<br>) | 環境が40ビクセルです。<br>状態で働かされます。<br>シゼル 次へ撮む<br>く設定> ボタンについ<br>「 エアコン 「 」 」 「 エアコン 「 」 」 「 エアコン 「 」 」 」 「 エアコン 「 」 」 」 」 「 エアコン 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」  | ۲<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۲<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳ | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称な<br>入力し、チェックを入れ<設定>ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。  |
| - 今の最大期は、線理が180ビクセル。<br>(大きいテータの場合は線現たを接体)と<br>ませい<br>本での<br>本での、たんかの内容のでののです。<br>本での<br>本での、たんかの内容のでののです。<br>本での<br>本での、たんかの内容のでののです。<br>本での、たんかの内容のでののです。<br>本での、たんかの内容のでのでのです。<br>本での、たんかの内容のでのでのです。<br>本でのです。<br>本での、たんかの内容のでのでのです。<br>本でのです。<br>本でのです。<br>本でのです。<br>本でのです。<br>本でのでののでのです。<br>本でのでのです。<br>本でのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのでのでのです。<br>本でのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでの   | またしたです。 (株式で用いるですす) (株式で用いるですす) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式   | ۲<br>۲<br>۱۲<br>۷۲<br>۱۲  | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称な<br>入力し、チェックを入れ<設定>ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。<br>・事前に見積管理画面の<br>マスタを編集するより、  |
|   | 東京ジャクビングビルです。     (株式で用いますます。     (株式)     (     (株式)     (     (株式)     (   | ۲<br>۲<br>۲<br>۲<br>۲<br>۲<br>۲<br>۲  | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称な<br>入力し、チェックを入れく設定>ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。<br>・事前に見積管理画面の<br>マスタを編集する。<br>より、<br>「付属品・特別仕様」項目を登録すると入力の手間が         |
|   | Restrict Control (1997)、<br>(地で用いされます、<br>) だいます。)<br>) だいます。<br>(このでは、「「「「」」」」」<br>(このでは、「」」」」」」<br>(このでは、「」」」」」」<br>(このでは、「」」」」」」<br>(このでは、「」」」」」」<br>(このでは、「」」」」」」<br>(このでは、「」」」」」」<br>(このでは、「」」」」」<br>(このでは、「」」」」」<br>(このでは、「」」」」」<br>(このでは、「」」」」)<br>(このでは、「」」」」)<br>(このでは、「」」」)<br>(このでは、「」」」)<br>(このでは、「」」」)<br>(このでは、「」」」)<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」))<br>(このでは、「」」)<br>(このでは、」」)<br>(このでは、」」)<br>(このでは、」」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(このでは、」)<br>(こので))<br>(このでは、」)<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(こので))<br>(この))<br>(この | \ζ<br>2υ2<br>[]   | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称な<br>入力し、チェックを入れく設定>ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。<br>・事前に見積管理画面の<br>マスタを編集する<br>より、<br>「付属品・特別仕様」項目を登録すると入力の手間が<br>省けます。 |
|   | 東朝が40ビクセルです。<br>秋田で切かされます。   >ソビレ 次へ組む   < <p> く設定&gt;ボタンについ   「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 」 」 「 「 」 」 「 「 」 」 」 「 「 」 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 」 「 」 」 」 」 「 」 」 」 」 「 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 、</p>   | ۲<br>ر<br>الال ک<br>الال ک  | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称を<br>入力し、チェックを入れく設定>ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。<br>・事前に見積管理画面の マスタを編集するより、<br>「付属品・特別仕様」項目を登録すると入力の手間が<br>省けます。        |
|   | 環境が40ビクセルです。<br>状境で増かされます。<br>> CUL 次へ載む<br>< ひと ガレ アコン 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「  | ۲   | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称な<br>入力し、チェックを入れ<設定>ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。<br>・事前に見積管理画面のマスタを編集するより、<br>「付属品・特別仕様」項目を登録すると入力の手間が<br>省けます。         |
|   | 環境ジャロビングヒルです、<br>状態で思かされます。<br>ングル 次へ振行<br>べん振行<br>く設定> ボタンについ<br>「 エアコン 「<br>「 ニ ニー」「 「 」 」 「 ニー」」「 」 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、   | ۲<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳<br>۳  | ・見積に反映したい装備品にチェックを入れる、または名称を<br>入力し、チェックを入れ <設定>ボタンをクリックすると見積<br>書に反映されます。<br>・事前に見積管理画面の マスタを編集する<br>より、<br>「付属品・特別仕様」項目を登録すると入力の手間が<br>省けます。   |

作成する



## 【操作方法Ⅲ】



作成する



٦.

### 【操作方法Ⅳ】

見積書を作成する

| 9                                  | 兄相利税「FRX画面へての他情報の  | リ人 川 / ″ 衣 小  |
|------------------------------------|--|---|
| 見積管理「新規作成                          | (その他情報入力)」   |   |
| って先                                |  | 🔤 (5-1) その他情報の人刀画面が表示されるので必要項目を人刀・  |
| 1客名                                | CIS大郎  |   |
| 便番号                                | 103 - 0027 入力した都使番号で反映する   |   |
| 適府Щ                                | 東京都  |   |
| 区町村                                | 中央区日本橋   |   |
| 地                                  | 3-10-5   |   |
| π.                                 | オンワードパークビルディング9F   |   |
| EL .                               | 03 - 1234 - 5678   |   |
| モ<br>見論事には反映されません                  |  | ※メモに入力された内容は見積書には記載されません  |
| の他項目                               |  |   |
| 記事項                                | ご確認ありなとうございます。<br>ご不能点がありましたら 新奈腐にお問合せください。<br>へ   | <ul> <li>・「その他項目」</li> <li>→特記事項の入力。</li> </ul>                                   |
|                                    | ×  |   |
|                                    | ※7行以下で入力してください。  | ※人力した内谷は見積書の特記事項欄に反映され  |
| 結请報                                |  | 2997 = = d  |
| 具名                                 | USS インターネット事業部   | & \$\mathcal{P}_{\mathcal{O}}\$   |
| 称                                  | 御中 全角3文字まで ※注文書作成時に使用される項目です   |   |
| 舗名                                 | <del>۶</del> スト  |   |
| 便番号                                | 103 - 0027 入力した解使面号で反映する   | ·······························   |
| 道府県                                | 東京都  | →   |
| 区町村                                | 中央区日本橋   | 一一一一、「云貝石、「以小、日川、「日」、「A、などの八)」。   |
| 地                                  | 3 - 1 0 - 5  | ※初期設定はCISに登録されている会員情報が設定  |
| IL                                 | オンワードパークビルディング9F   |   |
| L                                  | 0570 - 064 - 880   | ころしています。(振込先を际く)  |
| x                                  | 03 - 3276 - 6211   | 月待津(注文津)に書社情報欄に記載される社印  |
| Mail                               |  | 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一   |
| RL                                 |  | の設定。  |
| 込先                                 | 金融機関コード (2005) 文店コード (202) 入力したコードで改称する     金融機関名   正要正向 UF 3 銀行     文法名   正新達文広     電子の 四串 第 (207500) ロ席名名   版注: 4 412-12-12-12 |   |
| 当書                                 |  |   |
| Ð                                  |  | ・社印のデータの最大幅は、縦幅が180ピクセル、横幅が360<br>ピクセルです。<br>これよりも幅が大きいデータの場合は、縦横比を維持した状態で縮小されます。 |
| 1日のデータの最大幅                         | は、被幅が180ビクセル、機幅が360ビクセルです。<br>ータの場合は縦横比を経持した状態で帰小されます。   |   |
| A CHEVICITY                        |  | USS インターネット事業部 テスト<br>東京都中央区日本橋3-10-5オンワードパーク出来                                   |
| wright © USS Co., <u>tol All</u> ! | 戻る 次へ組む  | ディング9F<br>[TEL] 0570-064-880 [FAX] 03-3276-6211                                   |
|                                    |  | 版 [振込先] 三変東京 UFJ 銀行(0005) 上前津 刻店(2007)<br>売 普通 3667500 株式会社ユー・エス・エス・<br>店         |
|                                    |  |   |

⑤-2) <次へ進む>ボタンをクリックする。

▲ 作成する



## 【操作方法V】

| 現結管理「新規作成(児績内容補認)」<br>御見積書<br><u>CIS 太郎</u><br>下起の通り、お見様り申し上げます。<br>合計金額<br>¥3,100,000   | 数に3<br>数に<br>数に<br>数に<br>数に<br>数に<br>数に<br>数に<br>数に<br>数に<br>数に   | ■ ⑥-1) 見積内容の確認画面が表示されるので内容を確認し、<br>< <mark>〈作成する〉</mark> ボタンをクリックする。<br>修正する場合は、該当項目の < <mark>戻る</mark> 〉 ボタンをクリック<br>する。  |
|--|---|--|
|  |   |  |
| 2         100,000           3 第4点は物理用         1400,000           4 759回告引         -490,101           5         (1~~4)第周計           7         -           8         -           9         -           9         -           10         7 252,-9.27所用           11         545(47)発用         141,5.00           12         545(12)発用         171,250           13         (54-12)分射         142,735,460           14         :/前野校         4/22,531,00,000           15         (15 < 152)→152   | 空報金式券用         95,000         防衛務         96時           自由要用本は公司         勤節原本         950,500           201         自由要和本公司         重量所         950,500           202         記録者(本)         100年(本)         950,500           172.8 支上市         950,000         任務所務         925,700           172.8 支上市         950,000         任務所務         940,000           172.9 支上市         950,000         任務所務         940,000           172.9 支上市         172.9 支上市         950,000         950,000           172.9 支上市         172.9 支上市         172.9 支上市         950,000           172.9 支上市         172.9 大下・代         114.1 (111)         114.1 (111)           172.9 大学         1         114.1 (111)         114.1 (111) |  |
| ジシュ条件               ■ 65            20 現金               µ100,000               µ100,000               µ100,000               µ100,000               ½             ℤ              №100,000               №100,000               №1               №1               №1               №1               №1               №1               №1               №1               𝔅 | 小計     刊3:00     小計     ¥71,250       オクション費用     高名     金額     高名     金額       山口     山口     山口     山口       小計     四     小計     四       ・約2(単功     小計     四   |  |
|  | Cadda 5004 Cot 1516<br>「単点なこさいましたらむ米皿にためいまわせください。<br>作成する   |  |
| ⑦ 見積新規作<br>見積管理「新規作成(完了)」  | 成元 「 画 面 を 表 示<br>g 2015120010001 て登録しました。  | ⑦-1) 見積管理番号が表示されると作成完了です。<br>印刷する場合は、<見積書を印刷する>ボタンをクリックする<br>PDFファイルが表示されるので印刷機能で印刷する。   |
| 1810 a   | 見積置を印刷する  | <ul> <li>● 備定</li> <li>● ・作成後は見積管理画面の見積書一覧より、修正・複製・<br/>削除ができます。</li> <li>・見積管理番号をクリックすると見積データが表示されます。</li> <li>・見積管理番号から印刷する場合、注文書として印刷する<br/>こともできます。</li> </ul>   |
| 注意<br>・見積データの保存期間は3  | 発行(作成)から1年間です。  | United to the set of |